

Näyte-erä EUAA56-00148241

Jyväskylän Ammattikorkeakoulu Oy
Samuli Lahtela
PL 207
40101 JYVÄSKYLÄ
FINLAND

Äänekosken uimarannat 8.8.2023

Näytenumero	750-2023-00059303		
Asiakkaan näytetunniste	Suojärvi EU		
Näytteenottopiste	EU-uimaranta Suojärvi		
Näytematriisi	Uimarantavesi		
Näytteen kuvaus	Uimarantavesi		
Vastaanottopäivä	09.08.2023		
Näytteenottaja	Samuli Lahtela		
Analyysit	Yksikkö	Tulos	
Kenttätestit ja tiedot näytteestä			
Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)	YS924 °C	21,0	
Mikrobiologiset analyysit			
Suolistoperäiset enterokokit *	ZMCWG	pmy/100 ml	5
Escherichia coli *	ZMCWZ	MPN/100 ml	12

*Menetelmä on akkreditoitu.

Lausunto

750-2023-00059303

Laboratorioon toimitettu uimarantavesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 177/2008 laatuvaatimukset.

ARVOSTELUPERUSTE (STM 177/2008)

Toimenpiderajat

Escherichia coli: 1000 pmy/mpn/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/mpn/100 ml

YHTEYSHENKILÖ

Aleksi Ahl ASM 4-H62 Water Quality Monitoring

AleksiAhl@eurofins.fi +358 40 5152816

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Kenttätestit ja tiedot näytteestä						
YS924	Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)			Ei		
Mikrobiologiset analyysit						
ZMCWG	Suolistoperäiset enterokokit		1 pmy/100 ml	Kyllä	ISO 7899-2	RZ
ZMCWZ	Escherichia coli		1 MPN/100 ml	Kyllä	ISO 9308-2	RZ

Laboratorio

CLIENT		
RZ	Eurofins Environment Testing Finland (Lahti)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T039

Tutkimustodistuksen jakelu: tekninen.hallinto@aanekoski.fi, samuli.lahtela@jamk.fi, tiina.nejlik@aanekoski.fi, ymparistoterveys@jyvaskyla.fi

Huomautukset

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Näytteet on toimitettu laboratorioon asiakkaan toimesta, ellei tutkimustodistuksella toisin ilmoiteta.